
	<p>PS9303L-V E3-AX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS9303L-V E3-AX</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	PS9303L-V E3-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	120ns, 90ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 550ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	559-1600-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 1Mbps Push-Pull, Totem Pole
Datenrate	1Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs

PS9303L-V E3-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9303L-V E3-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9303L-V E3-AX Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PS9303L-V E3-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS9303L2-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW</p>	 <p>PS9303L-V-AX CEL OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW</p>	 <p>PS9303L-V E3-AX CEL OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW</p>	 <p>PS9303L-V-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW</p>
 <p>PS9303L-V-E3-A RENESAS PS9303L-V-E3-A RENESAS</p>	 <p>PS9303L-E3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW</p>	 <p>PS9303L-V-E3-AX NEC/Renes PS9303L-V-E3-AX NEC/Renes</p>	 <p>PS9303L-AX CEL OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9303L-V E3-AX Renesas Electronics America	PS9303L-V E3-AX Datenblatt	PS9303L-V E3-AX-Datenblätter	PS9303L-V E3-AX PDF	Renesas Electronics America PS9303L-V E3-AX
PS9303L-V E3-AX Electronic	PS9303L-V E3-AX-Komponenten	PS9303L-V E3-AX-Verteiler	PS9303L-V E3-AX-Bild	PS9303L-V E3-AX-Teil
PS9303L-V E3-AX Preis	PS9303L-V E3-AX Hersteller	PS9303L-V E3-AX Bild	PS9303L-V E3-AX Aktie	PS9303L-V E3-AX Inventar
PS9303L-V E3-AX Neu	PS9303L-V E3-AX Original	PS9303L-V E3-AX garantiert	PS9303L-V E3-AX RFQ	PS9303L-V E3-AX Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited